

Schnelle und einfache Broschüren- und Blockheftung

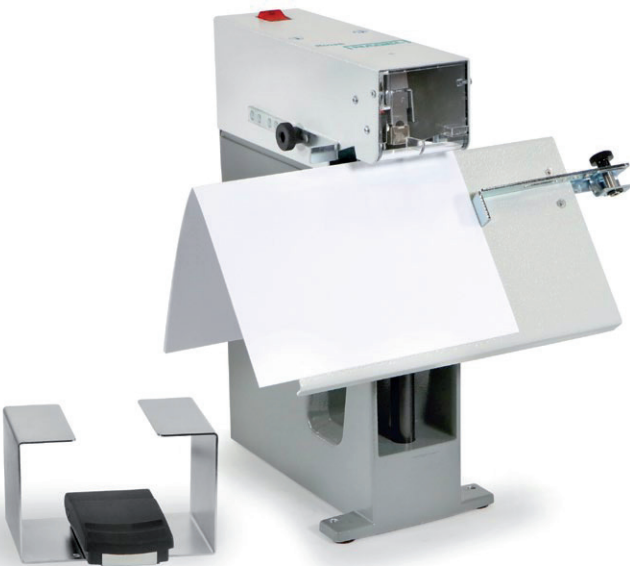
Der Elektrohefter Rinak eignet sich hervorragend für die anspruchsvolle Anwendung von kleineren Auflagen in Büros, Schulen, Copy-Shops und Druckereien. Die einfache Handhabung und das leichte Umstellen von Block- auf Broschürenheftung sind unverzichtbare Eigenschaften bei der Bedienung durch wechselnde Anwender in einem Betrieb. Perfektes Präsentationsmaterial lässt sich mit dem Rinak selbst in kleineren Auflagen schnell und wirtschaftlich fertigen.

Einfache Handhabung

Mit nur einem Handgriff wird der Anlagetisch von Block- auf Broschürenheftung umgestellt. Der exakte Klammernabstand – besonders wichtig bei Ringklammern – und der präzise Sitz der Klammern ist durch den vorhandenen Verstellanschlag garantiert. Das einfache Öffnen des Magazins nach vorn ermöglicht ein schnelles und problemloses Nachladen der Klammern. Die Maschine ist mit einem Sicherheitshandschutz ausgestattet. Als Zubehör ist ein höhenverstellbarer Ständer erhältlich, der sich zwischen 80 und 110 cm variabel einstellen lässt.

Vielseitig einsetzbar

- Broschürenheftung bis DIN A4 bis 30 Blatt (entspricht 120 Seiten)
- Blockheftung bis 40 Blatt
- Heftung mit Ringklammern ohne Umstellung (Lochabstand exakt 80 mm, für Broschüren, die in Ordnern abgelegt werden können)
- Schlagstärkeneinstellung für dünne und dicke Papierlagen



NAGEL-Rinak Sattelheftung



NAGEL-Rinak Blockheftung

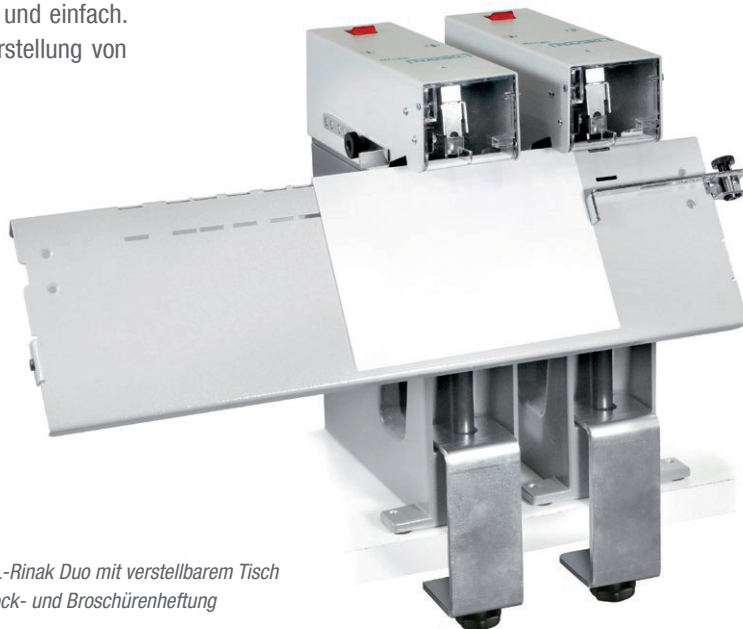


*NAGEL-Rinak auf
höhenverstellbarem Ständer*

Rinak Duo

Zwei Klammern in einem Arbeitsgang

Für alle Anwender, die die Unterlagen in nur einem einzigen Arbeitsgang mit zwei Klammern heften möchten, ist der Elektrohefter Rinak Duo besonders geeignet. Er besteht aus zwei Rinak-Einzelheftern, welche elektrisch gekoppelt sind und in variablem Abstand eingestellt werden können. Die Bedienung ist äußerst komfortabel und einfach. Dasselbe gilt für das Heften mit Ringklammern zur Herstellung von Broschüren, die in Ordnern ablegbar sein sollen.



NAGEL-Rinak Duo mit verstellbarem Tisch
für Block- und Broschürenheftung

Technische Daten

| | NAGEL-Rinak | NAGEL-Rinak Duo |
|---|---------------------------------|---------------------------------|
| Anzahl der Heftköpfe | 1 | 2 |
| Blocks bis ca. | 40 Blatt (80 g/m ²) | 40 Blatt (80 g/m ²) |
| Broschüren bis ca. | 30 Blatt (80 g/m ²) | 30 Blatt (80 g/m ²) |
| Heftklammerlänge (mm) | 6 – 8 | 6 – 8 |
| Heftklammersorten | 26/6, 26/8S, Ri 26/6 | 26/6, 26/8S, Ri 26/6 |
| Kapazität Klammern | 210 Stück | 210 Stück pro Heftkopf |
| Einlegetiefe bei Blockheftung (mm) | 30 | 30 |
| Broschürenheftung | bis DIN A3 (gefalzt) | bis DIN A3 (gefalzt) |
| Minimaler Heftkopfabstand (mm) | – | 80 |
| Maximaler Heftkopfabstand (mm) | – | 370 |
| Tischbreite (mm) | 270 | 540 |
| Stromversorgung | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Höhenverstellbarer Ständer (min. 80, max. 110 cm) | • | – |
| Gewicht netto / verpackt (kg) | 7,5 / 8,5 | 16 / 18,5 |
| H x B x T betriebsbereit (cm) | 36 x 27 x 37 | 36 x 54 x 37 |
| H x B x T verpackt (cm) | 31 x 44 x 44 | 62 x 44 x 54 |
| Ständer netto / verpackt (kg) | 11 / 13 | – |

– nicht lieferbar • Option